

“葵宝”进校园 师生当“羊倌”

——松江三实小让孩子在实践中收获成长



□记者 王梅

松江区第三实验小学“葵园农场”最近迎来了新成员——小山羊“葵宝”(见上左图)。从种植作物到饲养小羊,校长樊清华直言这都是孩子们的主意。“让小羊进校,校方也有过顾虑,但转念一想,即便养羊受挫,那也给大家一次试错纠错的机会,在实践中获取经验便是成长。”樊清华表示。

源于项目化学习

今年上半年,学校开展了以“葵园农场”为主题的项目化学习,但受疫情影响,农场的种植计划一度推迟。9月开学后,农场里杂草丛生,有学生突发

奇想,要通过养动物来改造农场。不少学生也跟着献计献策,有的学生提出可以养牛羊来吃掉杂草;有的建议养鸡鸭,可以吃农场里的菜,还可以生蛋。学校副校长吕大为介绍,老师们认为孩子们的设想很大胆,但也有一定的可行性。经过一番讨论,学校最终采纳了养羊的建议,并聘请了专人指导。

上个月,一只仅4个月大的小山羊来到了“葵园农场”。在这之前,师生们还在农场一角搭好了帐篷以迎接小羊的到来(见上右图)。为小羊取名字的任务也交给了孩子们。最终,“葵宝”以600多票当选。“让学生成为项目化学习的主人翁,学生觉得有趣、好玩、长知识才能真正达到学习的目的。”吕大为说,“葵园农场”项

目化学习内容不是由一纸计划书定调的,而是根据学生的想法随时调整优化。

师生养羊乐趣多

“‘葵宝’,请你吃树叶烤串!”“‘葵宝’,该出去锻炼身体了!”“‘葵宝’,我给你唱首歌。”……课间时分,孩子们围着小羊忙得团团转。“羊爸爸”姜宜涛告诉记者,这些孩子是各班推选出的首批“专职饲养员”,负责照顾小羊的日常生活,包括喂草、遛弯、打扫羊舍等。

姜宜涛并非专业饲养员,从小到大也没有养羊的经历。之所以被称为“羊爸爸”,是因为他是小羊进校后第一个带头学习照顾小羊的“羊倌”,也是小羊第一个亲近的人。有老师开玩笑说,

“羊爸爸”除了上课,就是照顾“葵宝”,休息时间基本都在农场忙活。而姜宜涛却说:“因为没有经验,所以要密切关注小羊的习性,在摸索中积累经验,这样才能有效指导学生。”

经过近一个月的磨合,“葵宝”似乎已把姜宜涛当成了主人,和“小羊倌”们也日渐熟悉了。一名五年级的“小羊倌”说,即便不牵绳子,“葵宝”也会主动跟着“羊爸爸”走,有几次甚至一路跟到了操场边看学生们做操。还有些细心的同学发现,自由活动的时间,“葵宝”会走出农场,跑到教学楼周边的草坪里觅食,看起来熟门熟路。

实践中获取经验

校园里有了这么一只宠物,孩子们乐坏了,老师们也觉得很有趣,可物业管理人员有些犯愁:“老让羊这么在绿化带里晃悠,草被吃光了,我们补种都来不及。”神奇的是,经过一段时间的观察,他们发现,“葵宝”是一只很挑剔的小羊,日常觅食只挑嫩叶嫩草吃,并没有对校园绿化造成破坏。

这阵子气温下降,“小羊倌”们又发现,西北风刮起来,原先为小羊搭建的帐篷好像不合适了。“天气变冷了,‘葵宝’住在帐篷里怕是不行。”“羊毛不就是天然的羊毛衫嘛,感觉不需要担心。”……一番七嘴八舌的讨论之后,老师们带领孩子们查资料,请教专业饲养员,将“葵宝”的“家”搬到了附近闲置不用的清洁工具库房里,并为它设计了暖暖的“床”。

校园里到底适不适合养羊? 实践过程中,师生们遇到了许多问题,有的解决了,有的正在探讨中。“在尊重学生的基础上引导学生,把选择权和决定权交给学生,让学生在亲身实践中获取经验。”樊清华坦言,这样能够充分增加孩子们的参与感。

答疑解惑

问:感染奥密克戎后,抗原马上就能测出来吗?

答:疾控中心提醒,抗原检测要等到病毒复制到较高水平、感染者排毒量较高时,才能检测出来。根据奥密克戎的潜伏期估算,一般感染后2至3天可以检测出来。部分感染者尤其是无症状感染者,可能要5天甚至更长时间后才能检测出来。

问:我核酸检测呈阳性,正在居家隔离中,每天都很难,该如何调整?

答:心理专家提醒,保持积极的心态有利于早日康复。患者可以通过深呼吸放松、听音乐放松、冥想,以及做一些自己感兴趣的事情等减轻压力;也可与家人、朋友通过电话、网络交流和沟通,获取社会支持。需要帮助时,可拨打心理咨询热线或寻求专业心理医生帮助。另外,要保持规律生活,合理饮食,注意休息。

问:参加个人养老金后可以中途取出吗?

答:区人社局提醒,个人养老金资金账户实行的是封闭运行,参加人达到领取基本养老金年龄、完全丧失劳动能力、出国(境)定居或符合国家规定的其他情形的,可以按月、分次或者一次性领取个人养老金。未达到上述条件的,中途不可以取出。参加人领取个人养老金时,商业银行通过信息平台检验参加人的领取资格,按照参加人选定的领取方式,完成个人所得税代扣后,将资金划转至参加人本人社会保障卡银行账户。

问:我怀孕五个月了,得了新冠肺炎,会影响胎儿吗?

答:医生提醒,孕妇感染新冠病毒之后,因为母体有胎盘这样一个非常好的保护屏障,所以几乎是不会传染给胎儿的。但是如果是产后,妈妈、宝宝在一起的话还是要注意隔离,宝妈在空间上最好和新生儿有一定的隔离或者戴N95口罩,在此基础上可以母乳喂养。

问:居家隔离消毒要注意什么?

答:区卫健委提醒,居家隔离期间,要加强室内通风,做好重点区域(共用卫生间等)和物品(餐具等)的消毒。隔离人员单独房间居住且具有完全自理能力的,可对单独房间自行消毒,其他房间由同住人员实施,消毒可分房间进行,尽量避免人员在场。家庭宜选用消毒湿巾,或低腐蚀、刺激性小的消毒剂,尽量采用擦拭(拖拭)消毒的方法。隔离期结束后,应对居家环境进行一次全面消毒。(记者 杨舒涵 整理)

小昆山镇取缔8家非法职介

本报讯(记者 李诗诗 通讯员 沈叶星)切实维护劳动者合法权益,确保劳务市场依法有序。近日,小昆山镇多部门联合开展综合执法,全面整治镇域内的非法职介。

前期排摸显示,小昆山镇共有非法职介12家,其中有照(营业执照)无证(劳务中介许可证、劳务派遣证)2家、无照无证10家。整治过程中,执法部门仔细查看了各经营场所的证照,对于超越经营范围、无劳务中介许可证、无劳务派遣证的非法职介,没收了其相关招工资料和设备,并拆除了违规设置的广告牌。

据了解,除4家非法职介自行停业,本次执法行动共取缔8家非法职介。下阶段,小昆山镇相关部门将监督、指导相关职介补办证照,并常态化打击非法职介。

松江警方发布冬至祭扫出行提示

本报讯(通讯员 张嘉煜 记者 陈菲茜)冬至祭扫高峰即将到来。为确保冬至祭扫活动安全、有序,松江警方已提前做好相关交通部署,并发布冬至祭扫出行提示。

据预测,今年冬至期间,松江区5家经营性公墓(骨灰堂)将有10.1万人次、1.7万车次出行祭扫,高峰预计出现在12月17日、18日、22日,3天可达6.7万人次、1.1万车次,其中,12月22日将出现祭扫高峰。届时,松江警方将在各大墓区周边以及各重点路段开展交通管理,前往参加祭扫活动的车辆驾驶人应自觉听从公安民警及墓区工作人员引导,有序出入。

警方提醒,建议市民错峰祭扫,避免集中出行。祭扫期间遇到事故莫惊慌,在责任明确的情况下拍照取证,然后使用“快处易赔”小程序进行线上处理;责任不明确的情况下,先拍照取证,再将车辆停放至安全地带,并拨打报警电话,等待民警到场处置。



扫描二维码查看各墓园具体出行提示



图为正在练习书法的徐小松及其编写的《自学中国画》教材。

记者 陈菲茜 摄

让墨香飘满小区的九旬老人

——记泗泾镇润和苑小区居民徐小松

□记者 陈菲茜

见到眼前这位已91岁高龄的老人时,很难想象他至今还保留着每天写书法、画国画的习惯。由他编写的《自学中国画》系列书籍由浅入深地教初学者研习中国画,是泗泾镇社区老年学校的学习教材。他就是泗泾镇润和苑小区居民徐小松。令很多人没想到的是,徐小松的中国画求学路是从76岁才开始的。

中国书画博大精深,也是徐小松一直以来的梦想。幼时,他住在苏州国画院附近,常常近距离看着哥哥姐姐们画画。虽身在书法之家,儿时也有学习书法的经历,但在国画方面,徐小松是一个“门外汉”。2007年,他从国外回来后定居泗泾镇,又想起了儿时学习国画的梦想。

退休前,徐小松是一名教师,编著

过大量的教材,在长宁区教育系统颇有威望。为了学画,他来到长宁区教育学院中学美术教研组求学,却遭到大家的“婉拒”:“你开玩笑吧?我们怎么好教你这位‘老法师’呢!”即便如此,每逢周二,一心想学画的徐小松依然风雨无阻地往学校跑。

“他们都觉得我是开玩笑,没想到我是认真的。”徐小松说,“一次下大雪,他们想着我肯定不会来了,没想到上午9时,我准时出现在教室里,来得比他们都早,他们才相信我是认真的。”每次徐小松都会带上20多幅自己的画,请老师点评,“逼”着老师教他画画。就这样,他跟着老师学习了两三年。

在学习画画期间,徐小松还组建了小区里的书画沙龙——润和苑夕阳红书画沙龙,让有相同爱好的老年人有了学习交流的平台。在居委会的支

持下,书画沙龙吸引了小区内15名居民的加入。作为旅美华侨,泗泾镇侨联还邀请他给爱好书画的侨胞上课。在他的提议下,侨胞们也加入了徐小松的书画沙龙。目前,书画沙龙共有30多名成员。

徐小松把沙龙办得有声有色,在镇内小有名气。2011年,沙龙就已经举办各种书画展,泗泾成校还发来邀请,希望润和苑书画沙龙成为他们的一个教学点。就这样,一周一次的课程步入正轨。“我们还被评为上海市五星级老年学习团队呢。”徐小松自豪地说。即使在疫情期间,他仍坚持通过网络与大家交流。

“老有所学,学有所成,成有所展。”徐小松是这样想的,也是这样做的。他鼓励学员们去参加征稿活动,将学习这件事坚持下去,就像他每天坚持写字画画那样。

从粗放式堆放到精细化制肥——新浜镇探索农林废弃物处置新路子

□记者 马佳婕 摄报

从粗放式堆放到精细化制肥,秸秆、修剪的绿化枝叶等农林废弃物资源化利用率得到有效提高。近年来,新浜镇积极探索农林废弃物处置及资源化利用技术,初步走出了集中处置农林废弃物新路子。

12月13日,记者在位于新浜镇叶新公路的一处农业生产基地看到,工作人员正将农林废弃物投入大型粉碎发酵一体机。据介绍,农林废弃物经粉碎并添加菌种后,在这台设备内将经过24小时发酵至完全腐熟(见下图)。所产出的肥料经过专业机构检测,可以直接作为果蔬、花卉的肥料。值得一提的是,该设备处置过程中不产生污水及刺鼻气味,不会影响周边环境。

据了解,农林废弃物的处置及资源化综合利用是全区普遍存在的难点问题,新浜镇通过前期调研,与上海玖霖环保科技有限公司合作引入了这台设备并作为试点。“目前,这台设备日处置农林废弃物能力约为2吨,下一步,我们将在集镇工业园区再设置一处农林废弃物集中处置点,以满足全镇产生的农林废弃物消纳,真正实现农林废弃物资源化利用和无害化处置。”新浜镇城建中心副主任黄军表示。

